Index of Claims

÷

App	licatio	n/Contro	I No.

09/587,668

Examiner

Jaime M. Holliday

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN, TAO

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Cia	-				Jale	1	\neg	\neg	\dashv	
Final	Original	6/8/07	11/24/07							
	1	-		-			_			
	1 2 3 4 5	ऻ				_				
	3		1							
	4		1							
	5		I							
	6		\Box							
	7		П							
	8	L	\Box	L						
	9		Ц		_					_
	10	<u> </u>	Ц	<u> </u>	<u> </u>					
	11	_	Ц	<u> </u>				_		_
	12	_	Н	<u> </u>				\vdash	_	\square
ļ	13	-	\sqcup	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	H	Ш
<u> </u>	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	<u> </u>	H	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Ш
	15	 	-	├-	<u> </u>		\vdash	_	H	Щ
	16		Н	┝	_		<u> </u>	_	\vdash	
	17			├	-	_	<u> </u>	-		Н
	18	⊢	Н	├	<u> </u>	_	├—	<u> </u>	_	-
	19	┢	H	\vdash			\vdash	┡	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	20	┝	Н	-		 -	-	-	<u> </u>	Н
	21	⊢	Н	-	-		-		 	
	22	├	H	-	\vdash	┝	_	<u> </u>	 	<u> </u>
	23	-	Н	 	 	-		-	-	
	24	╁	₩	╁	 			├		Н
-	26	ļ —	H	╁	⊢		╁	 	-	
-	27	1	H	╁	-			 	╢	Н
	26 27 28	-	1	╁	┢	\vdash	├			Н
-	29	1	V	┼		_	 	┢		Н
_	30	Ť	1	T	1		一	 	 	\vdash
	31		H				\vdash	⇈	 	
	32		π				\vdash	Г		
	29 30 31 32 33		\sqcap				Γ		Ϊ_	
	34		П		Γ					
	35		П				L			
	34 35 36		\prod		L					
	37		П							
	38									
	39		П					L	匚	
	40	1	₹		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	41	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>		_		\vdash	Ш
	42	L.	_	_	<u> </u>	lacksquare	_	_	L	Ш
	43	<u> </u> _	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	44	 _	ļ	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	\sqcup
ļ	45	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 _	
	46	\vdash	_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
	47	┼	-	┼—	├-	 	⊢ ⊸	<u> </u>	 	\sqcup
<u> </u>	48		₩	\vdash		 	ļ	 	 	-
<u> </u>	49	┼—	-	┼	├	├	├—	\vdash	├	\vdash
L	50	1_	<u> </u>		<u></u>	<u></u>				لسل

Cla	im	Date								
Final	Original									
	51							_		_
	52			\Box	_					
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
-	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
<u></u>	64									L_
L	65			Ш				_	_	<u> </u>
	66									<u> </u>
<u> </u>	67									<u> </u>
	68	_				_				_
	69			Ш	!		<u> </u>			<u> </u>
	70	_		-					_	 _
-	71			_		_	<u> </u>		⊢	_
	72 73	-	┝				-		\vdash	\vdash
	74		 					_	⊢	
-	75	 -		-			\vdash	_	\vdash	┯
	75 76		\vdash		_	-	_		\vdash	
	77 78	_								
	· 78									
	79		<u> </u>							
	80	<u> </u>					<u> </u>			L
	81	_		_		L_	<u> </u>	ļ		<u> </u>
	82	L		_				_	ļ	<u> </u>
<u> </u>	83	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	84		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u> _		<u> </u>	├	_
<u> </u>	85	<u> </u>				<u> </u>	├	<u> </u>	1	┞
<u> </u>	86	 	 			<u> </u> -	<u> </u>	⊢	₩	-
	87	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 			\vdash
-	88 89	-	-		—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├
	90	 -	-	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	╁	├
—	91	 	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	92	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		
	93	t	t	\vdash	\vdash	H	T		<u> </u>	1
	94	l		Г	Г	Г				\Box
	95									
	96									
	97			匚						
	98		oxdot	┕	<u> </u>			L	<u></u>	
	99	 		<u> </u>		 	<u> </u>	_	_	1
L <u>.</u>	100]				L	<u>L</u>	L_

	Date									
Cla										
Final	Original									
i L	rig								'	1
	101									
	102									
	101 102 103 104 105									
	104							-		
	105									
	106 107 108									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	109 110 111 112 113									
	114	Г							•	
	114 115		Ĺ							
	116									
	116 117 118	<u> </u>								
	118							Г	Γ	Г
	119		\vdash					Г		
	120							Γ	Γ.	
	121					Г	Т	_		
	122				Ι.		Г			
	123	_							1	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Г				\vdash	\vdash	\vdash	_	
	125					Г	Г	\vdash		
	126									П
	127	П	П							Π
	128									
	129				Г		Π			
	130									
	131									Г
	131 132 133			_						Г
	133									Г
	134 135 136					П				
	135		Γ							
	136					Π				
	137 138 139								L	
	138									
	139									
	140									
	141									
	142			<u> </u>	ļ —					
	143									
	144		Г	Π						
	145	Т	Г	Г		1	1	1	Π	
	146	T	Г	Г		Π	Π	Г		Π
	147		Г	1		1	1			Π
	148			T		1	T	Г	1	1
	149	1				1	Τ		1	1
	150									